



# SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19



### ROTEIRO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19 22º ROTEIRO

ALUNO (A):	
ESCOLA MUNICIPAL SÃO FERNANDO	TURMA: CLASSE ESPECIAL "B"

PROFESSOR: ALESSANDRA, DANIELA ROSA, DENISE, JESUEL

COMPONENTES CURRICULARES: LÍNGUA PORTUGUESA - MATEMÁTICA - CIÊNCIAS -

EDUCAÇÃO FÍSICA - ARTE - LÍNGUA INGLESA.

PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 05 A 09 DE OUTUBRO DE 2020.

### O QUE VAMOS ESTUDAR?

LÍNGUA PORTUGUESA: Gênero textual: Regra de brincadeira — Bolinha de sabão; Compreensão e interpretação; Ampliação vocabular; Elementos de apresentação e unidade estrutural do gênero textual; Construção do sistema de escrita alfabética; Gênero textual: Regra de jogo — Bolinha de gude e Bolinha de sabão; Ortografia; coerência e coesão; Gênero textual: Cartaz — Campanha doação de brinquedos; Texto instrucional — Brinquedo passa bolinha.

**MATEMÁTICA:** Problemas envolvendo diferentes significados da operação fundamental: divisão; Problemas envolvendo diferentes significados da operação fundamental: subtração; Medidas de massa; Estimativa; Problemas envolvendo diferentes significados das operações fundamentais: adição e subtração.

CIÊNCIAS: Astronomia: movimento aparente do sol.

**EDUCAÇÃO FÍSICA:** Jogos esportivos de marca (atletismo).

**ARTE:** Meus brinquedos e minhas Brincadeiras. Composições artísticas bidimensionais e tridimensionais tendo como referências obras e objetos artísticos; Elementos das linguagens visuais (registro da brincadeira favorita); Tema: Artistas Nacionais Candido Portinari e Ivan cruz.

**LÍNGUA INGLESA:** Repertório lexical relacionado às frutas – grape, pineapple, apple, banana, orange, pear, watermelon, melon.

### PARA QUE VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEUDOS?

- Desenvolver a leitura e interpretação do texto;
- Desenvolver a escrita;
- Desenvolver o vocabulário:
- Reconhecer que textos s\u00e3o lidos e escritos da esquerda para a direita e de cima para baixo da p\u00e1gina, sendo essa uma regra espec\u00edfica do nosso sistema lingu\u00edstico, a fim de organizar e unificar a escrita;
- Distinguir as letras de outros sinais gráficos, a fim de compreender o alfabeto e perceber sua funcionalidade na escrita;
- Relacionar elementos sonoros (sílabas, fonemas, partes de palavras) com sua representação escrita, visando à apropriação do sistema alfabético, como meio de comunicação e de representação de ideias;
- Comparar palavras, identificando semelhanças e diferenças entre sons de sílabas iniciais, mediais e finais, a fim de compreender essa especificidade na formação de palavras.
- Construir fatos básicos da adição e utilizá-los em procedimentos de cálculo para resolver problemas no contexto de jogos e brincadeiras, com apoio de recursos (manipuláveis digitais) e registros pictóricos;

- Construir estratégias pessoais de cálculo, com registro (algarismos ou desenhos) para resolver problemas envolvendo adição e subtração;
- Comparar comprimentos, capacidades ou massas, utilizando termos como mais alto, mais baixo, mais comprido, mais curto, mais grosso, mais fino, mais largo, mais pesado, mais leve, cabe mais, cabe menos, entre outros, para ordenar objetos de uso cotidiano;
- Reconhecer o movimento aparente do sol;
- Experimentar a prática de jogos esportivos de marca, por meio de atividades e jogos diversificados, adequados à realidade escolar e que evidenciem a modalidade esportiva ensinada.
- Reconhecer e experimentar, em projetos temáticos, as relações processuais entre diversas linguagens artísticas.
- Realizar composições artísticas, tendo como referência, não como modelo, obras de arte ou objetos artísticos de alguns diferentes períodos (pré-história à contemporaneidade, sem a obrigatoriedade de ser linear) para compreender o conceito de bidimensional e tridimensional.
- Conhecer e compreender com o apoio do (a) professor (a) sobre as frutas que servirão de subsídios para a aquisição do próprio repertório lexical.

### COMO VAMOS ESTUDAR OS CONTEÚDOS?

 Com ajuda de algum familiar; Organizando os estudos; Em seu caderno escreva o cabeçalho e coloque a data em que irá realizar as atividades.

### COMO VAMOS REGISTRAR O QUE APRENDEMOS?

Lendo e escrevendo; Interpretando o texto; Completando palavras; Fazendo as atividades; Identificando a paisagem; Fazendo a leitura de imagens; Brincando; Desenhando e pintando; Cantando; Lendo e interpretando texto instrucional; Realizando leitura de palavras; Resolvendo situações-problema; Medindo massa.

ESCOLA MUNICIPAL SÃO FERNANDO. ROLÂNDIA, 05 DE OUTUBRO DE 2020. SEGUNDA-FEIRA – DISCIPLINAS: LÍNGUA PORTUGUESA E MATEMÁTICA GRUPOS 1 E 2

LÍNGUA PORTUGUESA

ASSISTA A VÍDEOAULA: https://youtu.be/n01M6qWAoLo

LEIA O TEXTO A SEGUIR.

### REGRAS DE BRINCADEIRA: BOLINHA DE SABÃO

**PARTICIPANTES:** CRIANÇAS E ADULTOS.

### FÓRMULA PARA O LÍQUIDO:

3 COPOS GRANDES COM ÁGUA

1 COPO PEQUENO DE DETERGENTE

2 COLHERES DE SOPA DE ACÚCAR

### **MATERIAIS:**

- 1 BACIA
- 2 VARETAS DE BAMBU OU CANUDOS DE PLÁSTICO
- 2 PEDAÇOS DE BARBANTE GROSSO: UM MAIS LONGO E O OUTRO MAIS CURTO

### COMO PREPARAR:

- 1) AMARRE O PRIMEIRO BARBANTE NAS VARETAS FORMANDO UMA LINHA RETA NO ALTO.
- 2) AMARRE O BARBANTE MAIS COMPRIDO JUNTO COM OS PRIMEIROS NÓS

FORMANDO UM "U" NA PARTE INFERIOR COMO MOSTRA O DESENHO.



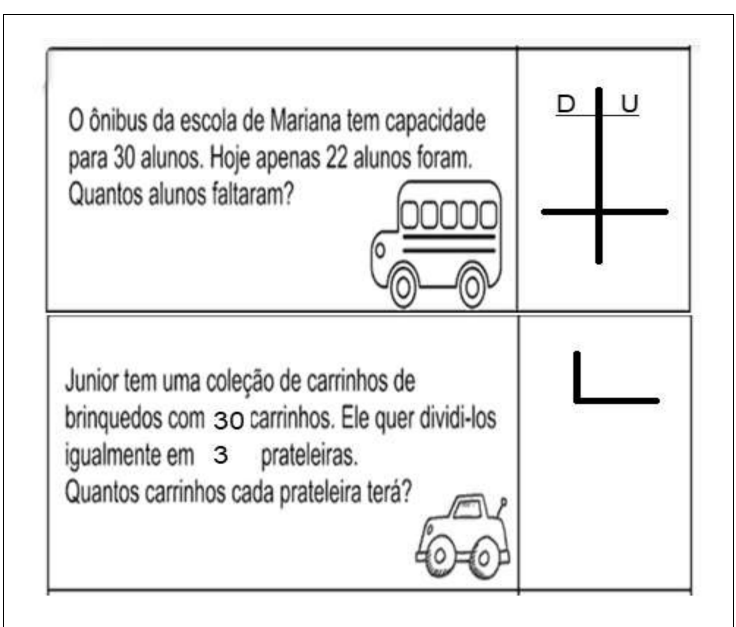
3) SEGURE AS VARETAS UMA EM CADA MÃO. MERGULHE A FORMAÇÃO DE BARBANTES NO SABÃO. RETIRE E BRINQUE COM BOLAS INCRÍVEIS.

FONTE: RICARDO NASTARI DO LIVRO BRINCANDO COM A TURMA DA MÔNICA

1- LEVANDO EM CONSIDERAÇÃO O TEXT	TO ACIMA, MARQUE A OPÇÃO CORRETA.
A) O TÍTULO DO TEXTO APARECE:	
( ) NO COMEÇO DO TEXTO.	( ) NO FINAL DO TEXTO.
B) A FONTE DO TEXTO DEVE APARECER	₹:
( ) NO COMEÇO.	( ) NO FINAL.
C) ENUMERE A SEQUÊNCIA DO TEXTO:	
(1)	( ) COMO PREPARAR.
(2)	( ) MATERIAIS.
(3)	( ) PARTICIPANTES.
(4)	( ) FÓRMULA PARA OS LÍQUIDOS.

# **MATEMÁTICA**

1- RESOLVA AS SITUAÇÕES-PROBLEMA ABAIXO.



## **GRUPO 3**

# LÍNGUA PORTUGUESA

VIDEO AULA: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=mvQizr41vKk">https://www.youtube.com/watch?v=mvQizr41vKk</a>

1- FAÇA A LEITURA DO TEXTO INSTRUCIONAL:

BRINQUEDO COM GARRAFA PET: PASSA BOLINHA

O PASSA BOLINHA É UM BRINQUEDO FÁCIL DE FAZER E MUITO DIVERTIDO PARA AS CRIANÇAS DE TODAS AS IDADES.

### **VOCÊ VAI PRECISAR DE:**

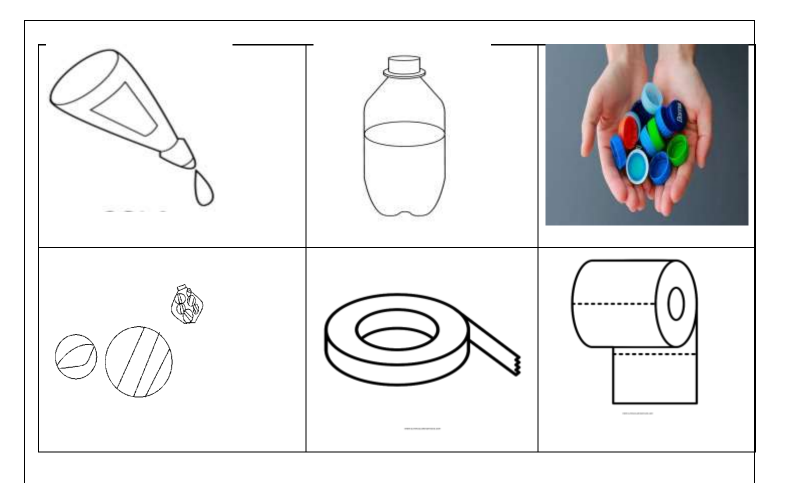
- 2 GARRAFAS PET TRANSPARENTES;
- BOLINHAS DE GUDE;
- FITA ADESIVA;
- TESOURA



### **COMO FAZER:**

- 1- CORTE UMA GARRAFA PET, MAIS OU MENOS UNS CINCO DEDOS ABAIXO DO GARGALO.
- 2- EM SEGUIDA, CORTE MAIS OU MENOS, CINCO DEDOS DA BASE DA GARRAFA.
- 3- ENCAIXE AS DUAS PARTES FORMANDO UMA GARRAFA PEQUENA. DEPOIS FIXE COM FITA ADESIVA.
- 4- CORTE A OUTRA GARRAFA AO MEIO.
- 5- COLOQUE AS BOLINHAS DE GUDE DENTRO DA GARRAFA QUE VOCÊ ACABOU DE CORTAR.
- 6- FECHE COM A GARRAFINHA E LACRE COM A FITA ADESIVA.
- 7- PRONTO, AGORA É SÓ BRINCAR COM O PASSA BOLINHA.

# AGORA, RESPONDA: 1) QUAL O NOME DO BRINQUEDO? ( ) TIRA A BOLINHA ( ) PASSA BOLINHA ( ) PASSA TAMPINHA 2) OBSERVE ESSES MATERIAIS, PINTE SOMENTE OS QUE UTILIZAMOS PARA CONSTRUIR O BRINQUEDO.



3) ESCREVA O NOME DOS MATERIAIS QUE VOCÊ PINTOU:

1- \_\_\_\_\_

2-\_\_\_\_\_

3-\_\_\_\_\_

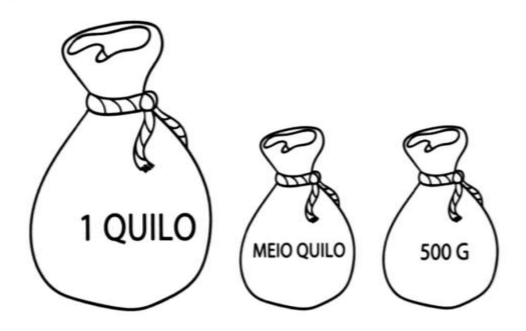
# **MATEMÁTICA**

AULA ONLINE: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=YZRB1yigXPM">https://www.youtube.com/watch?v=YZRB1yigXPM</a>

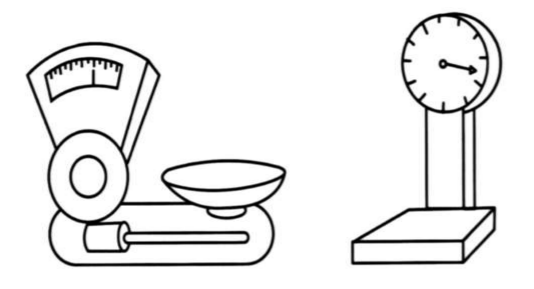
# **MEDIDAS DE MASSA**

O QUILOGRAMA (OU QUILO) É A UNIDADE UNIVERSAL DAS MEDIDAS DE MASSA.

1 QUILO É IGUAL A DOIS MEIOS QUILOS.



A BALANÇA É O INSTRUMENTO UTILIZADO PARA MEDIR MASSA.



I. MA	1. MARQUE O QUE COMPRAMOS POR QUILO:											
	FE	IJÃO					CAF	RNE				FITA
	RE	FRIG	ERAI	NTE			FRA	NGC	)			ÁLCOOL
	FU	ΒÁ					BAT	ATA				ARROZ
	0	/OS					AÇÛ	JCAF	}			VINAGRE
2. EN	CON	ITRE	AS	RES	POS	TAS	NO	CA	ÇA-	PAL	AVR.	AS E PINTE:
												MASSA:
												-
C) (	JM (	QUIL	.O E	QUI	VALE	Α.						
C) (	JM (	QUIL	.O E	QUI Es d	VALE DE 50	A _ 00 G	RAM	1AS	EQL	JIVA	LEM	-
C) ( D) ( 2	JM ( DOIS M	QUIL S PAC E	0 E	QUI ES D	VALE DE 50 S	A _ 00 G	RAM	1AS	EQU	JIVA O	LEM S	
C) ( D) ( 2	JM (	QUIL S PAC E A	O E	QUI ES C O W	VALE DE 50 S	0 G Q B	RAM U M	1AS	EQU L U	JIVA O Q	LEM S Q	
C) ( D) ( 2	JM ( DOIS M M	QUIL S PAC E A	O E	QUI ES C O W	VALE DE 50 S C	0 G Q B	RAM U M	1AS	EQU L U	JIVA O Q	LEM S Q	
C) ( D) ( 2 E L	JM ( DOIS M M	QUIL S PAC E A	O E	QUI ES C O W A	VALE S C L	Q B A	RAM U M N	1AS I J Ç	EQU L U	O Q L	S Q R	
C) ( D) ( 2 E L	JM ( DOIS M M	PAC E A M A	O ECOT	QUITO WAAAA	S C L B	Q B A	RAM U M N	IAS I J Ç G	EQU U A T	O Q L G	S Q R A	
C) ( D) ( 2 E L	M M A Q	PAC E A M A	O ECOT	QUITO WAAAA	S C L B	Q B A Q	RAM U M N K	IAS J Ç G	EQU U A T P	O Q L G	S Q R A	
C) ( D) ( E L E D	M M A Q	E A M A N	O ECOT  G B F S T	QUITO WAAAS	S C L B O	Q B A O Q P	RAN U M N K O M	IAS J G F Q	EQU U A T P	O Q L G D L	S Q R A C Q	
C) ( D) ( 2 E L E D T	M M A Q	PACE A M A N O M	O ECOT  G B F S T Q	QUITO WAAAAS	S C L B O W	Q B A O Q P L	RAN U M N K O M	IAS I Ç G F Q A	EQU L U A T P C L	O Q L G D L M	S Q R A C Q L	
C) ( D) ( 2 E L E D T	M M A Q W R U	PACE A M A N O M P	O ECOT  G B F S T Q	QUITO WAAAS	S C L B O W I	Q B A O P L	RAM U M N K O M O Y	IAS I J Ç G F Q A X	EQU L U A T P C L	O Q L G D L M O	S Q R A C Q L W	
C) ( D) ( E L E D T	M A Q W R U T R	E A M A N O M P V	O ECOT	QUIT O W A A S U O R	S C L B O W I W	Q B A O Q P L Z	RAM U M N K O M O Y R	IAS I J Ç G F Q A X D	EQU L U A T P C L K	O Q L G D L M O M	S Q R A C Q L W E	

ESCOLA MUNICIPAL SÃO FERNANDO. ROLÂNDIA, 06 DE OUTUBRO DE 2020.

TERÇA-FEÍRA – DISCIPLINAS: LÍNGUA PORTUGUESA E MATEMÁTICA

GRUPOS 1 E 2

# LÍNGUA PORTUGUESA

ASSISTA A VÍDEOAULA:			
1- DE ACORDO COM TEXTO	QUE VOCÊ LEU ONTEM " <b>R</b>	REGRAS DE BRINCA	DEIRA: BOLINHA
DESABÃO" É MUITO FÁCIL			
COMPLETE A FRASE PARA			
SABÃO.			,
A) VOCÊ VAI PRECISAR DE 3	3	GRANDES DE ÁGI	JA . 1 COPO
PEQUENO DE			
AÇÚCAR.	······································		
B) SEPARE AS PALAVRAS QU	JE VOCÊ USOU NAS ATIVI	DADES ACIMA EM S	SÍLABAS.
,	PALAVRAS		QUANTIDADE
			DE SÍLABAS
	<u>MATEMÁTICA</u>		
ASSISTA A VIDEOAULA: https://	//www.youtube.com/watch?v	/=G8PEnjXAAZI	
1- DONA MARIA FEZ 24	BOLINHOS UNS DE CH	HOCOLATE E OUTF	ROS DE CREME.
QUANTOS SAQUINHOS	DONA MARIA VAI PRECIS	SAR SE COLOCAR:	
3 BOLINHOS EM CADA SAQUINHO	6 BOLINHOS EM CADA SAQUINHO	8 BOLINHOS SAQUINHO	EM CADA

**DICA:** FAÇA AS DIVISÕES E NÃO ESQUEÇA QUE TEM 24 BOLINHOS PARA DIVIDIR EM CADA CASO.

### **GRUPO 3**

# LÍNGUA PORTUGUESA

AULA ONLINE: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=nxlXKO\_wwXA">https://www.youtube.com/watch?v=nxlXKO\_wwXA</a>

1- ESCREVA UMA FRASE PARA CADA IMAGEM:



# **MATEMÁTICA**

AULA ONLINE: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=oDi3ujdNjKg">https://www.youtube.com/watch?v=oDi3ujdNjKg</a>

1- LEIA COM ATENÇÃO E RESOLVA:

A) O GATO DE RAFAEL PESA 5 QUILOS E O CACHORRO DE CECÍLIA, 3 QUILOS.
QUANTOS PESAMOS DOIS JUNTOS?
R:
B) MAMÃE DE CAIO FEZ 8 QUILOS DE BOLO PARA SEU ANIVERSÁRIO. OS CONVIDADOS COMERAM 5. QUANTOS QUILOS SOBRARAM?
R:
ESCOLA MUNICIPAL SÃO FERNANDO.
ROLÂNDIA, 07 DE OUTUBRO DE 2020. QUARTA-FEIRA – DISCIPLINAS: LÍNGUA PORTUGUESA E CIÊNCIAS
GRUPOS 1 E 2 LÍNGUA PORTUGUESA
ASSISTA A VÍDEOAULA: https://www.youtube.com/watch?v=2G88irNti7o&feature=youtu.be
PALAVRAS COM S OU SS
A LETRA " <b>S</b> " PODE TER DIFERENTES SONS DEPENDENDO DA POSIÇÃO QUE ELA ESTÁ NA
PALAVRA.
NO INÍCIO DE PALAVRAS, A LETRA <u>S</u> TEM SOM DE <u>S</u> .

EXEMPLOS: SAPO, SONHAR, SAPECA, SAÚDE, SAUDADE, ETC  S ENTRE VOGAIS TERÁ SOM DE Z.  EXEMPLOS: VASO, CASA, TESOURA, PESADELO, BASE, ETC  ENTRE VOGAIS, EM PALAVRAS QUE TEMOS QUE PRESERVAR O SOM DE S.  DEVEMOS USAR SS.  OBS: NUNCA INICIAMOS AS PALAVRAS COM SS.					
EXEMPLOS: PASSARO, PASSI	EAR, PÊSSEGO, ASSOBIO, DINC	SSAURO, ETC			
1- COPIE AS PALAVRAS N	O QUADRO ABAIXO, ESCREVE	NDO-AS NA COLUNA CERTA.			
GASOLINA – PASSARINHO – F	RAPOSA – SAPATO – VASO – ES	SSE – SOPA – SAIA – PASSOS			
S NO COMEÇO	S COM SOM DE Z	SS			
GRUPO 3 LÍNGUA PORTUGUESA					
1- LEIA E DESENHE O PASSO A PASSO DA FORMA DE FAZER O BRINQUEDO PASSA BOLÍNHA.					
A) CORTE UMA GARRAFA PET GARGALO.	T, MAIS OU MENOS UNS CINCO	DEDOS ABAIXO DO			

B) EM SEGUIDA, CORTE MAIS OU MENOS, CINCO DEDOS DA BASE DA GARRAFA.
C) ENCAIXE AS DUAS PARTES FORMANDO UMA GARRAFA PEQUENA. DEPOIS FIXE COM FITA ADESIVA.
D) CORTE A OUTRA GARRAFA AO MEIO.
E) COLOQUE AS BOLINHAS DE GUDE DENTRO DA GARRAFA QUE VOCÊ ACABOU DE CORTAR.

F) FECHE COI	M A GARRAFINHA E LACRE COM A FITA ADESIVA.
G)PRONTO, A	GORA É SÓ BRINCAR COM O PASSA BOLINHA.
TODOS OS GI	<u>RUPOS</u>
	<u>CIÊNCIAS</u>
ASSISTA AVÍDE	EOAULA: https://www.youtube.com/watch?v=TAcqtmSYTgk&feature=youtu.be
	ASTRONOMIA
COMPÕE E OBSERVAÇÃ DESDE A	QUE ESTUDA O UNIVERSO, SUA ORIGEM, A FORMAÇÃO DOS ASTROS QUE TAMBÉM OS FENÔMENOS QUE NELE OCORREM. TEVE INÍCIO COM A ÃO DOS ASTROS E DE SEUS EFEITOS NO DIA A DIA DO SER HUMANO, QUE PRÉ-HISTÓRIA VEM UTILIZANDO O CONHECIMENTO ASTRONÔMICO, O AO LONGO DO TEMPO, PARA DESENVOLVER SUAS ATIVIDADES.

**GELATINA** 

GAVETA

**GEMA** 

ESSA É A IMAGEM DO NOSSO PLANETA TERRA, ELE ESTÁ SEMPRE EM MOVIMENTO E SENDO ILUMINADO PELO SOL. VAMOS DESCOBRIR POR QUE EXISTE O DIA E A NOITE?

# ROTAÇÃO E O MOVIMENTO APARENTE DO SOL

A ROTAÇÃO É O MOVIMENTO QUE A TERRA FAZ EM TORNO DE SI MESMA. É ELE QUEM DETERMINA OS DIAS E AS NOITES.

PORÉM, ESTE MOVIMENTO DETERMINA, VISTO DAQUI DA TERRA, UM MOVIMENTO APARENTE DO SOL.

NA VERDADE, QUEM ESTÁ EM MOVIMENTO É O PLANETA TERRA.

**GOLFINHO** 

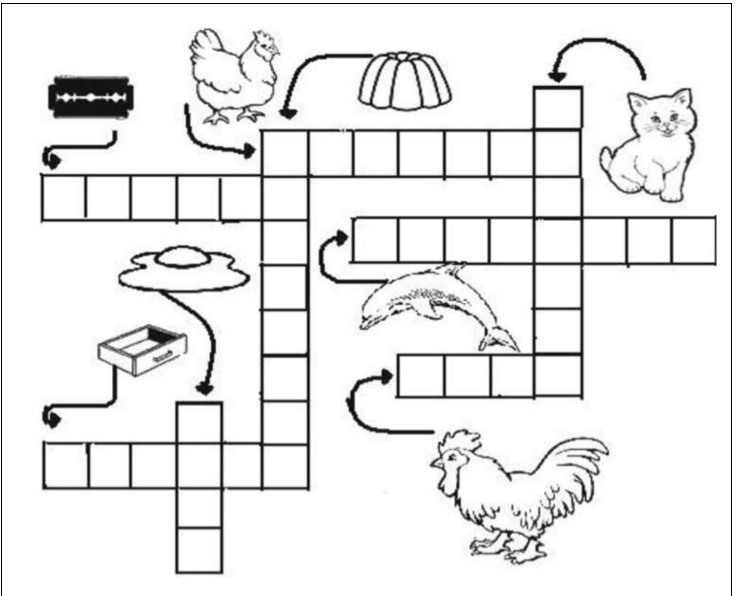
GALO

1) COM BASE NO TEXTO ACIMA, MARQUE COM (X) A RESPOSTA CORRETA.
A) OS DIAS E AS NOITES OCORREM PORQUE:
A TERRA GIRA EM TORNO DO SOL. A TERRA GIRA EM TORNO DE SI MESMA.
B) QUEM ESTÁ SEMPRE EM MOVIMENTO É:
O PLANETA TERRA. O SOL.
ESCOLA MUNICIPAL SÃO FERNANDO. ROLÂNDIA, 08 DE OUTUBRO DE 2020. QUINTA-FEIRA – DISCIPLINAS: LÍNGUA PORTUGUESA E MATEMÁTICA. GRUPOS 1 E 2
<u>LÍNGUA PORTUGUESA</u>
ASSISTA A VÍDEOAULA: https://youtu.be/GBSviSzjVkE
1- COMPLETE A CRUZADINHA COM AS PALAVRAS INICIADAS COM A LETRA G.

**GALINHA** 

**GATINHO** 

GILETE



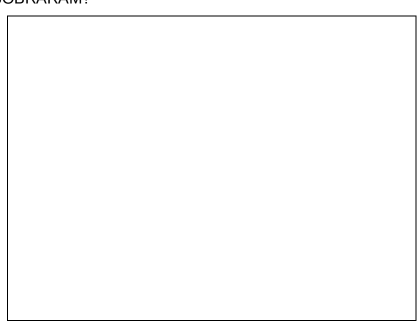
# **MATEMÁTICA**

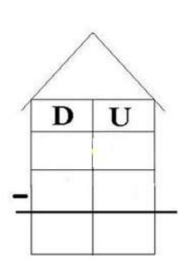
ASSISTA A VÍDEOAULA: <a href="https://youtu.be/FhpwOP4FrmY">https://youtu.be/FhpwOP4FrmY</a>

1- RESOLVA AS SITUAÇÕES-PROBLEMA FAZENDO OS ALGORITMOS E DESENHANDO.

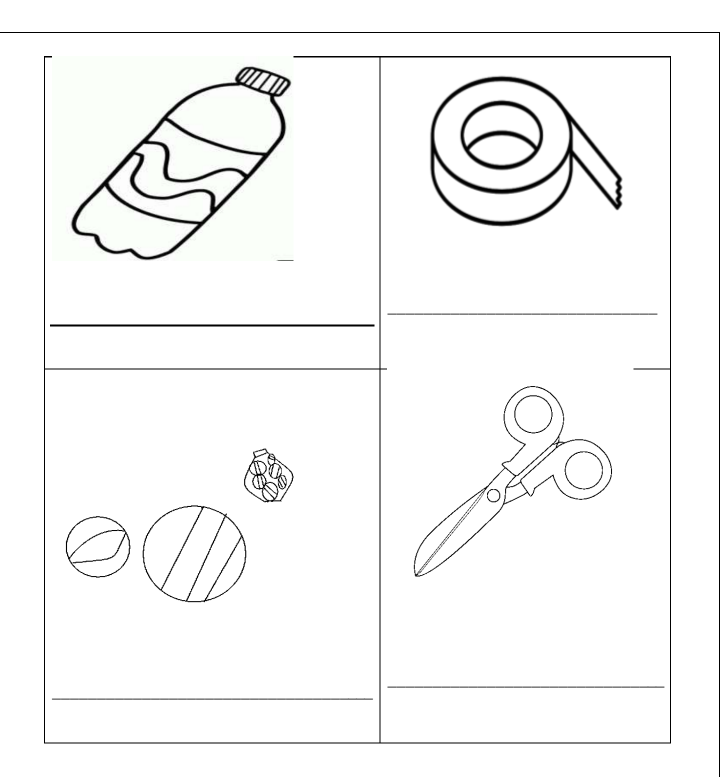
A) MINHA MÃE FEZ 36 BRIGADEIROS. NÓS COMEMOS 20 DOCINHOS. QUANTOS

SOBRARAM?





R: SOBRARAM BRIGADEIROS.	
B) JÚLIO TEM 25 BOLINHAS DE GUDE. PEDRO TEM 13 BOLINHA BOLINHAS DE GUDE JÚLIO TEM A MAIS QUE PEDRO?	AS DE GUDE. QUANTAS
	D U
R: JÚLIO TEM BOLINHAS DE GUDE A MAIS QUE PEDRO	).
GRUPO 3	
<u>LÍNGUA PORTUGUESA</u>	
AULA ONLINE: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=0cSClf_tUjl">https://www.youtube.com/watch?v=0cSClf_tUjl</a>	
1- ESCREVA O NOME DOS MATERIAIS NECESSÁRIOS PARA FA	ZER O BRINQUEDO:

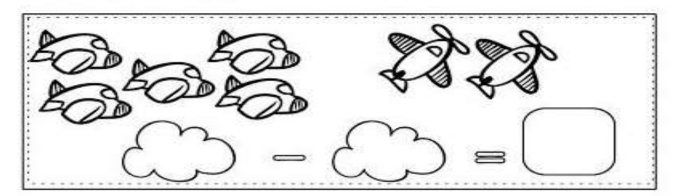


# **MATEMÁTICA**

AULA ONLINE: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=oDi3ujdNjKg&t=2s">https://www.youtube.com/watch?v=oDi3ujdNjKg&t=2s</a>

LEIA E RESOLVA COM ATENÇÃO:

# 1- HAVIAM 5 AVIÕES NO AEROPORTO, DOIS DECOLARAM. QUANTOS FICARAM?



# VAMOS SOMAR?



ESCOLA MUNICIPAL SÃO FERNANDO. ROLÂNDIA, 09 DE OUTUBRO DE 2020. SEXTA-FEIRA – DISCIPLINAS: EDUCAÇÃO FÍSICA - ARTE – LÍNGUA INGLESA

# **EDUCAÇÃO FÍSICA**

OUÇA O ÁUDIO E ASSISTA AO VÍDEO NO GRUPO PARA ENTENDER MELHOR COMO REALIZAR A ATIVIDADE.

### **ATIVIDADE 1**

O QUE VAMOS APRENDER: JOGOS ESPORTIVOS DE MARCA (ATLETISMO)

COMO VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS? ATRAVÉS DA PRÁTICA DA MODALIDADE DO ATLETISMO ARREMESSO DE PESO.

NAS AULAS ANTERIORES VIMOS QUE ATLETISMO É UM CONJUNTO DE PROVAS INDIVIDUAIS OU COLETIVAS. AS PROVAS NO ATLETISMO SE DIVIDEM EM DOIS TIPOS:

AS DE PISTA INCLUEM CORRIDAS DE CURTA DISTÂNCIA E LONGA DISTÂNCIA, ALÉM DE PROVAS DE REVEZAMENTO E COM OBSTÁCULOS E DA MARCHA ATLÉTICA.

JÁ AS DE CAMPO SÃO SALTOS: DE ALTURA, EM DISTÂNCIA E TRIPLO;

- LANÇAMENTOS E ARREMESSOS: PODEM SER DE DARDO, DISCO, MARTELO E DE PESO. CONSISTE EM LANÇAR O OBJETO O MAIS LONGE

POSSÍVEL DO PONTO INICIAL.

HOJE NOSSA ATIVIDADE SERÁ ADAPTADA PARA O ARREMESSO DE MARTELO.

ATIVIDADE: ARREMESSO DE MARTELO.

MATERIAS: BOLA DE MEIA UTILIZADA NA AULA PASSADA, SACOLA PLÁSTICA E FITA CREPE OU DUREX.

CONVIDE ALGUÉM DA SUA FAMÍLIA PARA PARTICIPAR DESSA ATIVIDADE COM VOCÊ.

CONFORME O DESENHO, COLOQUE A ALÇA DA SACOLA ENTRE AS MÃOS GIRE O CORPO E ARREMESSE O MARTELO. OBJETIVO É ARREMESSÁ-LO O MAIS LONGE POSSÍVEL.

LINK PARA CONFECÇÃO E LANÇAMENTO DO MARTELO:

https://www.youtube.com/watch?v=i4iS U0s2ZM

**VARIAÇÕES:** TENTE SUPERAR A SUA PRÓPRIA MARCA, OU DESAFIE SEUS FAMILIARES E VEJA QUEM CONSEGUE ARREMESSAR O MARTELO O MAIS LONGE POSSÍVEL.

ATIVIDADE DE FIXAÇÃO: APÓS EXPERIMENTAR O ARREMESSO, VAMOS AVALIAR NOSSA

DE QUE FORMA VAMOS REGISTRAR O QUE APRENDEMOS?						
LETISMO	ARREME	SSO DE				
A:	<i></i>					
DEVERÁ	FAZER U	M X NA				
/ LLZ (Ç/ (C	DA ATIVI	DADE.				
	D DA ATIVIL					
SIM	+ OU -	NÃO				
	ATRAVÉS A:	DE DE EDUCAÇÃO LETISMO ARREME ATRAVÉS DE ESC A://  DEVERÁ FAZER U				

### **ARTE**

ACESSE AOS LINK ABAIXO PARA CONHECER UM POUCO MAIS SOBRE O ARTISTA:

https://youtu.be/LLRvo9Ovt2A https://youtu.be/tz1vUetSeSg https://youtu.be/dhhc6xx0nSc

### ATIVIDADE DA SEMANA: REGISTRO DA BRINCADEIRA FAVORITA

### IVAN CRUZ

O ARTISTA PLÁSTICO NASCEU EM 1947, NO SUBÚRBIO DO RIO DE JANEIRO E BRINCAVA PELAS RUAS DE SEU BAIRRO, COMO TODA CRIANÇA.

APESAR DE GOSTAR MUÍTO DA ARTE, IVAN CRUZ FEZ FACULDADE DE DIREITO, MAS NUNCA DEIXOU DE LADO A PINTURA. EM 1986 PASSOU A DEDICAR-SE SOMENTE AOS SEUS QUADROS E ESCULTURAS.

EM 1990, PINTOU SEUS PRIMEIROS QUADROS COM TEMAS DE SUA INFÂNCIA, MAIS PRECISAMENTE SUAS "BRINCADEIRAS".

SUAS OBRAS FAZEM MUITO SUCESSO EM TODO O PAÍS E EXTERIOR.

IVAN CRUZ DIZ: "A CRIANÇA QUE NÃO BRINCA, NÃO É FELIZ; AO ADULTO QUE QUANDO CRIANÇA NÃO BRINCOU, FALTOU-LHE UM PEDAÇO NO CORAÇÃO".



- AGORA PENSE UM POUQUINHO EM TODAS AS BRINCADEIRAS QUE VOCÊ CONHECE E GOSTA DE BRINCAR EM CASA, NA RUA OU NA ESCOLA.
- FAÇA UM LINDO DESENHO DA SUA <u>BRINCADEIRA FAVORITA</u>, A QUE VOCÊ MAIS GOSTA DE BRINCAR, USE E ABUSE DA SUA CRIATIVIDADE E IMAGINAÇÃO.
- PEÇA PARA ALGUÉM FOTOGRAR E MANDAR NO PRIVADO PARA A PROFESSORA DE ARTE.

# LÍNGUA INGLESA

ASSISTA AO VÍDEO DA MÚSICA DAS FRUTAS EM INGLÊS: https://www.youtube.com/watch?v=KWgh-uibJVE

• REPITA O VOCABULÁRIO DAS FRUTAS EM INGLÊS JUNTO COM A/O PROFESSOR(A) E DESENHE E PINTE AS FRUTAS PROPOSTAS NA ATIVIDADE.

**DATE: OCTOBER, \_\_\_\_, 2020.** 

### FRUITS (FRUTAS)

APPLE	BANANA	GRAPE	MELON
ORANGE	PEAR	PINEAPPLE	WATERMELON
	S		

1- DRAW AND COLOR THE FRUITS (DESENHE E PINTE AS FRUTAS).

PINEAPPLE	ORANGE
APPLE	BANANA